

SOTEC

はじめに お読みください

WinBook WV7150Cをお使いになるには、次の手順をおこなってください。

ステップ1 付属品の確認をする

ステップ2 パソコンを使える状態にする

ステップ3 リカバリCD-ROMとアプリケーションCD-ROMを作成する



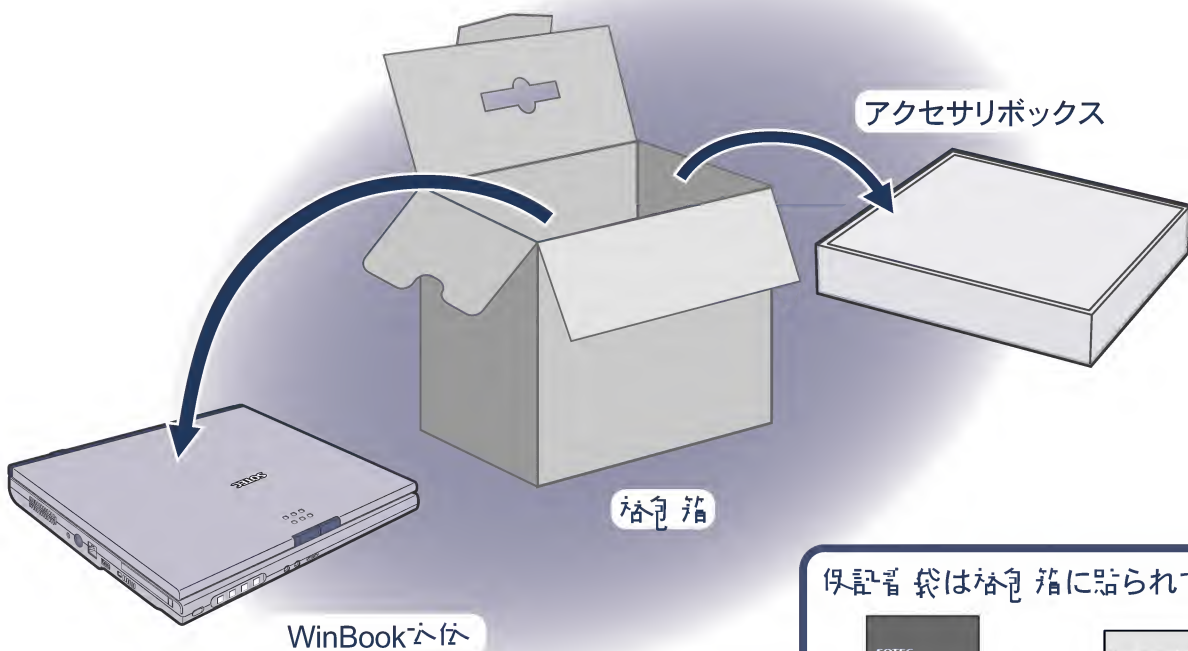
ステップ

1

付属品を確認しましょう

梱包箱を開封いたしましたら、付属品の確認をおこないましょう。

特に、付属品の不足や不良がありましたら、お電話ですがソーテックテクニカルサポートセンタまでご連絡ください。（付属の「サポートのご案内」をご覧ください）



保証書袋は梱包箱に貼られています。

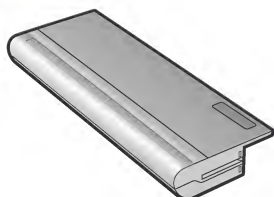


☐ 保証書袋

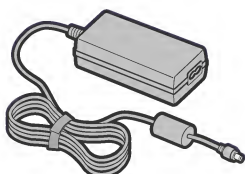


☐ カスタマーID登録
保証書お申し込み書

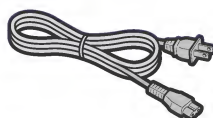
アクセサリボックス



☐ バッテリーパック



☐ ACアダプタ



☐ 電源ケーブル



☐ モジュラーケーブル
(電話ケーブル)

アクセサリボックス



マニュアル
等

- ☐ ユーザーズガイド
- ☐ サポートのご案内
- ☐ Microsoft Windows XP ファーストステップガイド (マイクロソフト製)



登録はがき

- ☐ アイフォアの登録はがき
- ☐ 取扱説明書の登録はがき



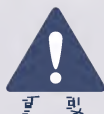
シート
お知らせ

- ☐ はじめにお読みください (本書)
 - ☐ ソフトウェアセットアップガイド
- その他、お知らせが附属する場合があります。



カタログ等

- ☐ 各種 インターネットプロバイダカタログ
- その他、カタログが附属する場合があります。



本書品には、リカバリCD-ROM、アプリケーションCD-ROMは附属していません。「ステップ3リカバリCD-ROMとアプリケーションCD-ROMを作成する」の章をお読みのうえ作成してください。

ステップ

2

パソコンを使える状態にしましょう

付属品の確認が終わりましたら、付属の「WinBook WVシリーズ ユーザーズガイド」から「STEP1 セットアップをはじめよう」をご覧になり、パソコンを使える状態にしましょう。

- ① パソコンの置き場所を決める



- ② パソコンの準備をする

- ☐ バッテリーパックを装着
- ☐ ACアダプタを接続
- ☐ 電源ケーブルを接続

ここでは周辺機器を接続しないでください。

- ③ WindowsXPの設定をする



リカバリCD-ROMと アプリケーションCD-ROMを 作成しましょう

本製品には、リカバリCD-ROM、アプリケーションCD-ROMは付属されて
おりません。もしものために Windowsを使い始める前に、必ずリカバリCD-ROM、
アプリケーションCD-ROMを作成しましょう。

お役に立ててご厚意いただくもの

1. 下記のCD-Rメディア（650MBまたは700MB） 7枚
2. 消せるペン（CD-ROM名称の記載あり）

※ ボールペンなど丸のついたペンでCDレーベル面に文字を書くとCD-Rが破損してしまう恐れがあります。使用しないでください。

リカバリディスク メーカー ソフトウェア

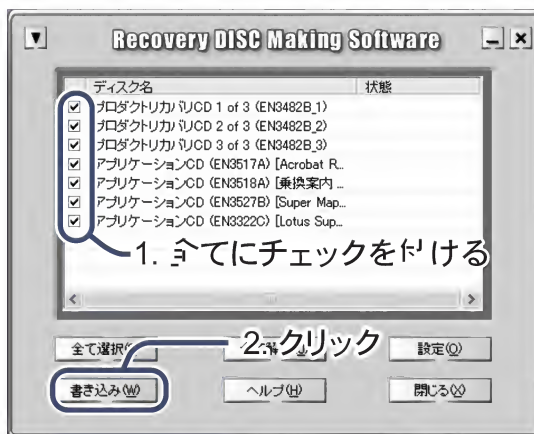
Recovery Disc Making Softwareについて

Recovery Disc Making Softwareは、工場出荷時にDドライブのハードディスク領域に格納したイメージデータを、CD-Rのメディアに書き込むことでリカバリCD-ROMと、アプリケーションCD-ROMを作成するソフトウェアです。

このため、作成する際にDドライブ領域のフォーマットやリカバリをおこなってしまうと、作成できなくなりますのでご注意ください。

リカバリCD-ROM、アプリケーションCD-ROMの作成手順

1. 本製品の電源を入れて、WindowsXPを起動します。
2. デスクトップ上に置いている「リカバリDISC作成ツール」アイコンをダブルクリックして「Recovery Disc Making Software」を起動します。
3. 全てのCD-ROMにチェックを付けて、「書き込み」ボタンをクリックします。



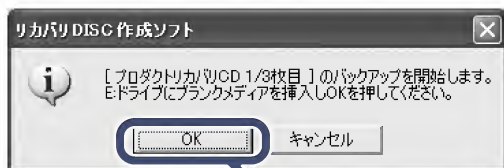
注意

CD-Rへの書き込み設定は、メーカーからの
出荷前において最適な設定になってお
ります。このままの状態で書き込みを
おこなってください。

また、書き込み実行中はCPUへの負荷
がかかります。

別のソフトウェアを動作させないようにご
注意ください。

4. CD-R書き込みドライブに正しいCD-Rをセットして、「OK」ボタンをクリックします。

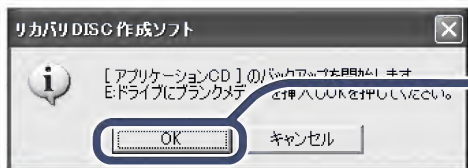


クリック

5. CD-Rメディアにイメージデータが書き込まれます。

6. しばらくすると書き込みが終了します。

7. 書き込みが終了したら、書き込みドライブに正しいCD-Rメディアと交換して、「OK」ボタンをクリックします。
作成したCD-ROMにソフトウェアで書き込むCD名を以下のペンで記入します。



クリック

8. 全てのCD-ROMを作成すると、状態が「完了」になります。右側のチェックボックスに、チェックを付けるともう一度CD-ROMを作成することができます。



— 終了 —

作成した各CD-ROMは、もしものときのために、必ずに保管してください。

解説 リカバリCD-ROM、アプリケーションCD-ROMの用途

リカバリCD-ROMは、パソコンの操作が悪くなってしまったときなどに、ハードディスクのデータをリカバリ（修復）することで、会社からの依頼の状態に戻ることができるCD-ROMです。リカバリCD-ROMの使い方は、付属の「ユーザズガイド」から「STEP5 パソコンを戻す」の状態に戻す（リカバリ）」をご覧ください。

各CD-ROMを作成する前に Drag'n Drop CD（CD書き込みソフト）のアンインストール、Eドライブ領域のフォーマットやリカバリをおこなってしまうと、作成できなくなりますのでご注意ください。

アプリケーションCD-ROMは、リカバリ後に別途セットアップが必要なソフトウェアを収録しているCD-ROMです。ソフトウェアのセットアップ方法は、付属のシート「ソフトウェアセットアップガイド」をご覧ください。

リカバリCD-ROM、アプリケーションCD-ROMを紛失、破損してしまった場合

各CD-ROM※を、下記で販売いたしております。

詳しくはソーテックダイレクトまでお問い合わせください。

※ リカバリ作成ツールで作成する各CD-ROMと同じです。

※ Lotus Super Office for SOTEC収録のアプリケーションCD-ROMの販売はおこなっておりません。
※ 詳細はお客さまによるアプリケーションCD-ROMの作成をおこなってください。

● ソーテックダイレクトのお問い合わせ（技術的なお問い合わせは承っておりません）

TEL（フリーダイヤル）：0120-911-888 携帯電話 / PHS：045-330-2200

営業時間：9:00～19:00（月～金）

9:00～17:00（土・日・祝日）年末年始、弊社指定休業日は除きます。

WV7150Cの製品仕様

製品名		WinBook WV7150C
型番		WV7150C
CPU	モバイル AMD Athlon™ XP-M プロセッサ 1500+※1	
	1次キャッシュ	128KB
	2次キャッシュ	256KB
	システムバス	266MHz
チップセット		VIA ProSavageDDR KN266 + VT8235
BIOS		AMI BIOS
システムメモリ ※2	200pin SO-DIMM (PC2100 DDR SDRAM)	
	容量	256MB (PC2100 256MB SO-DIMM×1)
	最大	1GB (PC2100 512MB SO-DIMM×2) ※2
	メモリスロット	2スロット (1スロット空装着)
ハードディスクドライブ ※2 ※4 ※5		30GB (Ultra ATA/100、4,200rpm)
CDドライブ※4		コンビネーションドライブ※6 最大24倍速 (CD-RW 読込) / 最大10倍速 (CD-RW 録込) / 最大24倍速 (CD-ROM 読込) / 最大8倍速 (DVD-ROM 読込) (バッファアンダーランエラー発生確率低)
ディスプレイ	液晶LCD ※7	14.1型 TFTカラー液晶 最大1,024×768ドット (約1,619ドット)
	内蔵CRT ※8	800×600ドット (約1,677ドット) / 1,024×768ドット (約1,677ドット) / 1,280×1,024ドット (約1,677ドット) / 1,600×1,200 (約1,677ドット)
グラフィックシステム		VIA ProSavageDDR KN266チップセット内蔵
ビデオメモリ		標準 16MB (8MB / 16MB / 32MB / 64MB選択※9、システムメモリより割り当て)
サウンドシステム		VIA VT8235 チップセット内蔵 (AC97※7準拠)
FAX/モデム		V.90※10 (データ送信時 最大56Kbps/FAX送信時 最大14.4Kbps) ※10
LAN		10BASE-T/100BASE-TX
キーボード		90% 全鍵キーボード (19mmピッチ、3mmストローク)
ポインティングデバイス		タッチパッド
スピーカ		内蔵ステレオスピーカ
マイク		内蔵モノラルマイク
PCカードスロット		1スロット (Type II ×1、CardBus※12)
インターフェース	前面	マイク端子 ×1、ヘッドホン端子 ×1
	後面	IEEE1394端子 (4pin、DVポート) ×1※11、USB2.0ポート×1、LANポート×1、Sビデオ出力端子 ×1
	後面	USB2.0ポート×2、アナログCRTポート (ミニD-Sub15pin) ×1、キーボード/マウス接続ポート (ミニDIN 6pin、IBM PS/2※13) ×1
	前面	FAX/モデムポート×1
バッテリー	リチウムイオンバッテリー (14.8V、3.9A、57.72Wh)	
	動作時間※12	約3.3 ※13 ～ 約3.6時間※14
ACアダプタ		電源OFF時 約2.0時間 / 電源ON時 約3.8時間
消費電力		約 100～240V±10%、50/60Hz : 最大 20V、3.5A
エネルギー消費効率 ※15		最大 0.0006
外形寸法		305 (W) × 28～36 (H) × 271 (D) mm (バッテリー装着時) (突起部含まず)
重量		約2.85kg (バッテリー装着時)
動作環境		動作温度 10～35℃ 動作湿度 20～80% (ただし結露しないこと)
付属品		ACアダプタ、バッテリーパック ※16、モジュラーケーブル、各種マニュアル、他

OS		Microsoft® Windows® XP Home Edition
アプリケーション	統合ビジネスソフト	Lotus Super Office for SOTEC
	DVDビデオ再生ソフト	WinDVD™ 4 for SOTEC
	CD-R/RW 焼込ソフト	Drag'n Drop CD + DVD3 ※17 ※18
	画像加工ソフト	フォト for SOTEC
	ラベル作成ソフト	CDラベル 2003 for SOTEC
	ホームページ作成ソフト	ホームページNinja 2003 for SOTEC
	インターネット検索ソフト	検索Ninja 2003 for SOTEC
	画像管理ソフト	デジタルカメラNinja 2003 for SOTEC
	翻訳ソフト	コリア&英語 - 双言語バイリンガル
	音楽ソフト	サウンドエディタ デジタルオーディオ2003 LE
	写真ソフト	Super mapple Digital Ver.3 for SOTEC※19
	文書処理ソフト	文書処理ソフト
	ウイルス対策ソフト	Norton™ AntiVirus™ 2003 ※20 ※21
	PDF閲覧ソフト	Adobe® Acrobat® Reader
	ゲームソフト	AIゲーム for SOTEC
		AI競技 for SOTEC
		AI対戦 for SOTEC

※1 AMD社が定めた、QuantumSpeed™アーキテクチャに基づく性能であり、CPUの動作クロック周波数はありません。本装置に搭載したCPU内蔵の標準動作クロック周波数は1333MHzです。
 ※2 Windows.では1MB=1024byte、1GB=1024byteであるため、容量は必ずしも正確ではありません。※3 標準搭載メモリを取り換えし512MBメモリを2枚増設した場合です。
 ※4 ハードディスク※5はCDドライブとDVDドライブの2つのパーティションに分割されています。
 ※5 コンビネーションドライブ※6ではセクタチップのデータはハードディスクに保存されています。(DVDドライブの接続を4GB増設します) リカバリDISK作成ツールとデータのCD-Rメディアを準備して、セクタチップのCD (リカバリCD-ROMおよびアプリケーションCD-ROM) を作成してください。
 ※6 本製品はリビジョン2およびリビジョンフリーのDVDタイトルをサポートします。DVDタイトルによっては再生できない場合もあります。※7 デザイン機能によりフルカラーディスプレイを再生できます。
 ※8 動作環境はパソコン本体が20～35℃の動作環境です。お使いのディスプレイにより動作環境が異なる場合があります。※9 BIOSセクタアッププログラムにて選択することができます。
 ※10 動作の送信速度は標準です。※11 動作環境により動作速度は異なります。
 ※12 デジタルビデオカメラは機器により動作できない場合があります。※13 動作環境についてはソーテックのホームページをご覧ください。※14 動作時間とはバッテリーにより動作可能な時間です。
 ※15 エネルギー消費効率とは、省エネルギー設計でエネルギー消費を削減した消費電力を省エネルギー設計で定めた場合の消費電力と定めたものです。
 ※16 バッテリーパックは消耗品です。※17 3Dフォトアルバム作成、ビデオ編集は動作できません。※18 読み込みドライブがDVD読み込みをサポートしていませんので、DVD読み込み機能はご利用いただけません。
 ※19 本製品(含)、本製品付属品(含)、本製品(含)の動作が正常に行われます。※20 本製品でのウイルス感染ファイルの検出は動作環境により異なります。
 ※21 ハードディスクにあらかじめ格納されています。ご購入になる場合はインストール作業を行ってください。